

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Департамента Смоленской области
по охране, контролю и регулированию использования лесного
хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания

Шарин Ю.В.

Дата

27 октября 2017

2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 628

лесных насаждений

Сычевского
Смоленской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Нащекинское сельское	Бехтеевская сел.админ.	5	5	24.0
Нащекинское сельское	Бехтеевская сел.админ.	5	6	33.0
Нащекинское сельское	Бехтеевская сел.админ.	5	7	7.0
Нащекинское сельское	Бехтеевская сел.админ.	5	8	43.7
Нащекинское сельское	Бехтеевская сел.админ.	5	10	4.7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **112.4** га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 112.4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нащекинское сельское	Бехтеевская сел.админ.			
Итого:				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	112.4
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Год лесоустройства 2016.

Насаждения биологически устойчивы. Проведения лесозащитных мероприятий не требуется.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения на площади 112.4 га.

Дата обследования 27.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Наумов Вячеслав Викторович

Подпись Наумов

*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Смоленская область
Нашекинское сельское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Сычевское
Бехтевская сел.админ.

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Причина ослабления, повреждена	Полжест рубке, %	Назначенные мероприятия										
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		бонитет	Запас, км/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	умывающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал			свежий дурном	старый дурном	аварийные деревья	вид	площадь, га						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34				
5	10	4.7	Эксплуатационные				4Б	50	18	32	ЕСЛС3	0.6	2	130		70	20	5					5	5			803 206 161 153	10 5 10 20	390 358 820 821								
							3ОЛЧ		16	20						40	35	15			5						114 206 161 153	5 5 20 30									
							3ОС		19	36						50	30	15									803 801 206 161	15 20 5 15									
							+	Е								100																					
5	5	24.0	Эксплуатационные				4Б	30	13	14	ЕСЛС3	0.4	2	50		75	15	5					5	5			803 206 161 153	10 5 5 15	390 820 821 823								
							4ОС									70	15	5					5	5			803 216 206 161	10 5 5 15									
							1ОЛЧ									75	15	5					5	5			803 206 161 153	5 5 10 15									
							1Е									70	15	5					5	5			803 216 206 161	10 5 5 10									
5	6	33.0	Эксплуатационные				5Б	35	17	12	ЕСЛС3	0.5	1	100		70	15	5					5	5			216 206 161 153	5 5 10 15	390 820 821 823								
							2ОС									70	15	5					5	5			803 216 206 161	5 5 5 15									
							2ОЛЧ									55	25	10					5	5			803 114 206 153	15 5 5 20									
							1Е									75	15	5					5	5			803 206 161 820	5 5 10 5									
5	7	7.0	Эксплуатационные				6ОС	50	19	32	ЕСЛС3	0.4	2	100		60	25	10					5	5			803 801 206 161	15 15 5 15	358 390 820 821								
							2ОЛЧ		16	18						45	35	10					5	5			114 206 161 153	5 5 15 30									
							2Б		18	28						70	20	5					5	5			803 206 161 153	10 5 10 15									
							+	Е								100																					
5	8	43.7	Эксплуатационные				5ОС	45	21	32	ЕСЛС3	0.6	1	170		60	25	10					5	5			803 801 206 161	10 15 5 15	358 390 820 821								
							3Б		20	26						75	15	5					5	5			803 206 161 153	10 5 10 15									
							1ОЛЧ		18	18						45	30	15					5	5			114 206 161 153	5 5 15 25									
							1Е		19	18						70	15	5					5	5			803 114 206 161	10 5 5 15									

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются *.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Наумов Вячеслав Викторович

Подпись *Наумов*

Дата составления документа

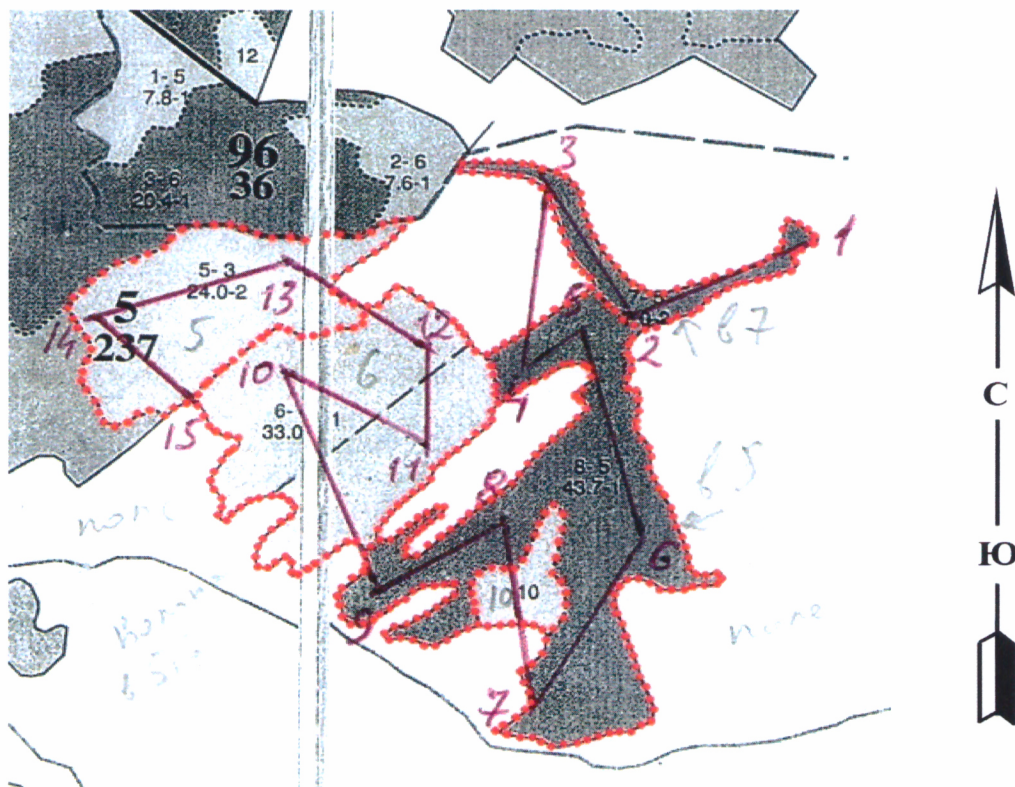
20.10.2017г.

Телефон

8-4812-64-25-27

Абрис участка

Субъект **Смоленская область** Лесничество (лесопарк) **Сычевское**
 Участковое лесничество **Нашекинское сельское** Урочище (лесная дача) **Бехтеевская сел.админ.**
 Квартал **5** Выдел **5, 6, 7, 8, 10**



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты, °	Азимуты линий, °	Длина, м
1-2		245	
2-3		330	
3-4		185	
4-5		50	
5-6		165	
6-7		205	
7-8		350	
8-9		235	
9-10		335	
10-11		120	
11-12		0	
12-13		305	
13-14		255	
14-15		130	

Условные обозначения ----- граница участка — ходовая линия

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Наумов Вячеслав Викторович

Подпись *Наумов*

Дата составления документа

20.10.2017г.

Телефон

8-4812-64-25-27

